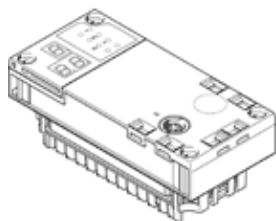


# tengelyvezérlő CPX-CMAX-C1-1

Cikkszám: 548932

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méretetek: B x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Működési módok	Rekord üzemmód Közvetlen üzemmód
Diagnózis	Module-oriented diagnostics Via local 7-segment display
Modulok max. száma	8
Szabályozó funkció	Erőszabályozás
Kijelző	Hétszegmentes kijelző
Állapotjelzők	Power Load Display/Error Axix X MC Axis X Modul státusz
Védelem (rövidzár)	belső elektromos biztosíték üzemi feszültség Belső elektromos biztosíték: terhelő feszültség
Üzemi feszültségtartomány DC	18 ... 30 V
Terhelő feszültség tartomány, DC	20 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Névleges terhelő feszültség, DC	24 V
Hálózat kiesés áthidalása	10 ms
Áramfelvétel névleges üzemi feszültségnél	200 mA
Megengedett terhelő áram	2.5 A
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Relatív légnedvesség	5 - 95 % nem kondenzálódó
Védettség	IP65 IEC 60529 szerint
Környezeti hőmérséklet	-5 ... 50 °C
Gyártmány súlya	240 g
Tengelyek áramutanként	1
Tengely-áramutak száma	1
Max. vezetékhozz	30 m
Control-Interface elektromos csatlakozás	aljzat M9 5 sarkú
Control-Interface	digitális CAN-Bus Festo protokollal Lezáró ellenállás, beépített
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	PA erősítésű